



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕГАТЕХНИКА"

Место нахождения (адрес юридического лица): 191002, Россия, Город Санкт-Петербург, Улица Разъезжая, Дом 5, Литер А, Помещение 8Н

Адрес места осуществления деятельности: 187021, Россия, Ленинградская область, Тосненский район, Федоровское городское поселение, городской поселок Федоровское, улица Промышленная, дом 18

Основной государственный регистрационный номер 1027809238731.

Телефон: +7(812) 614-41-41 Адрес электронной почты: sales@megatechnica.ru

в лице Генерального директора Фомина Вячеслава Германовича

заявляет, что Упаковка бумажная, комбинированная общего, промышленного, бытового назначения: пакет для стерилизации плоский, артикулы 01, 02, 03, 04, торговая марка STERITIMER.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕГАТЕХНИКА"

Место нахождения (адрес юридического лица): 191002, Россия, Город Санкт-Петербург, Улица Разъезжая, Дом 5, Литер А, Помещение 8Н

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 187021, Россия, Ленинградская область, Тосненский район, Федоровское городское поселение, городской поселок Федоровское, улица Промышленная, дом 18 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 17.12.77-014-49003903-2021 «Материалы упаковочные для стерилизации STERITIMER».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 4819400000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности упаковки" (ТР ТС 005/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № МО.5074/06 – И0677 от 21.06.2021 года, выданного Испытательной лабораторией

Общества с ограниченной ответственностью «Альянс» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00004)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.06.2026 включительно

подпись



Фомин Вячеслав Германович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU. PA01.B.43984/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.06.2021



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 14 октября 2021 года № РЗН 2019/8832

На медицинское изделие

**Материалы упаковочные одноразовые для стерилизации и хранения
медицинских изделий СТЕРИМАГ по ТУ 32.50.50-016-53262326-2018**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Общество с ограниченной ответственностью "Мегатехника"
(ООО "Мегатехника"), Россия,**

**187021, Ленинградская обл., Тосненский м. р-н, г.п. Фёдоровское,
гп Фёдоровское, ул. Промышленная, д. 18, ком. 1**

Производитель

**Общество с ограниченной ответственностью "Мегатехника"
(ООО "Мегатехника"), Россия,**

**187021, Ленинградская обл., Тосненский м. р-н, г.п. Фёдоровское,
гп Фёдоровское, ул. Промышленная, д. 18, ком. 1**

Место производства медицинского изделия

**ООО "Мегатехника", Россия, 187021, 187021, Ленинградская обл.,
Тосненский м. р-н, г.п. Фёдоровское, гп Фёдоровское, ул. Промышленная, д. 18**

Номер регистрационного досье № РД-44532/68387 от 01.10.2021

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 32.50.50.190

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 10 листах

приказом Росздравнадзора от 14 октября 2021 года № 9806
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0059415

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 14 октября 2021 года № РЗН 2019/8832

Лист 1

На медицинское изделие

**Материалы упаковочные одноразовые для стерилизации и хранения
медицинских изделий СТЕРИМАГ по ТУ 32.50.50-016-53262326-2018:**

1. Материал бумажный крепированный МБК-СТЕРИМАГ стандарт в листах.
Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.
2. Материал бумажный крепированный МБК-СТЕРИМАГ усиленный в листах.
Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.
3. Материал бумажный крепированный МБК-СТЕРИМАГ мягкий в листах.
Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.
4. Материал бумажный крепированный МБК-СТЕРИМАГ с индикаторами в листах.
Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.
5. Материал бумажный крепированный МБК-СТЕРИМАГ стандарт в рулонах.
Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.
6. Материал бумажный крепированный МБК-СТЕРИМАГ усиленный в рулонах.
Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.
7. Материал бумажный крепированный МБК-СТЕРИМАГ мягкий в рулонах.
Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.
8. Материал бумажный крепированный МБК-СТЕРИМАГ с индикаторами в рулонах.
Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.
9. Крафт-бумага КБ-СТЕРИМАГ в листах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0090159

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 14 октября 2021 года № РЗН 2019/8832

Лист 2

до 2000 мм с шагом 50 мм.

10. Крафт-бумага КБ-СТЕРИМАГ в рулонах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.

11. Материал нетканый МН-СТЕРИМАГ в листах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.

12. Материал нетканый МН-СТЕРИМАГ в рулонах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.

13. Материал нетканый многослойный SMS МН-СТЕРИМАГ спаянный в листах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.

14. Материал нетканый многослойный SMS МН-СТЕРИМАГ спаянный в рулонах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.

15. Материал нетканый многослойный SMS МН-СТЕРИМАГ стандарт в листах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.

16. Материал нетканый многослойный SMS МН-СТЕРИМАГ регулярь в листах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.

17. Материал нетканый многослойный SMS МН-СТЕРИМАГ хэви в листах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.

18. Материал нетканый многослойный SMS МН-СТЕРИМАГ экстрим в листах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.

19. Материал нетканый многослойный SMS МН-СТЕРИМАГ стандарт в рулонах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0090155

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 14 октября 2021 года № РЗН 2019/8832

Лист 3

от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.

20. Материал нетканый многослойный SMS МН-СТЕРИМАГ регулярь в рулонах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.

21. Материал нетканый многослойный SMS МН-СТЕРИМАГ хэви в рулонах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.

22. Материал нетканый многослойный SMS МН-СТЕРИМАГ экстрим в рулонах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.

23. Материал нетканый многослойный SMMS МН-СТЕРИМАГ стандарт в листах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.

24. Материал нетканый многослойный SMMS МН-СТЕРИМАГ регулярь в листах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.

25. Материал нетканый многослойный SMMS МН-СТЕРИМАГ хэви в листах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.

26. Материал нетканый многослойный SMMS МН-СТЕРИМАГ экстрим в листах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.

27. Материал нетканый многослойный SMMS МН-СТЕРИМАГ стандарт в рулонах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.

28. Материал нетканый многослойный SMMS МН-СТЕРИМАГ регулярь в рулонах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0090156

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 14 октября 2021 года № РЗН 2019/8832

Лист 4

29. Материал нетканый многослойный SMMS МН-СТЕРИМАГ хэви в рулонах.
Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.
30. Материал нетканый многослойный SMMS МН-СТЕРИМАГ экстрим в рулонах.
Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.
31. Материал нетканый многослойный SSMMS МН-СТЕРИМАГ стандарт в листах.
Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.
32. Материал нетканый многослойный SSMMS МН-СТЕРИМАГ регулярь в листах.
Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.
33. Материал нетканый многослойный SSMMS МН-СТЕРИМАГ хэви в листах.
Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.
34. Материал нетканый многослойный SSMMS МН-СТЕРИМАГ экстрим в листах.
Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.
35. Материал нетканый многослойный SSMMS МН-СТЕРИМАГ стандарт в рулонах.
Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.
36. Материал нетканый многослойный SSMMS МН-СТЕРИМАГ регулярь в рулонах.
Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.
37. Материал нетканый многослойный SSMMS МН-СТЕРИМАГ хэви в рулонах.
Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.
38. Материал нетканый многослойный SSMMS МН-СТЕРИМАГ экстрим в рулонах.
Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм,

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0090157

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 14 октября 2021 года № РЗН 2019/8832

Лист 5

от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.

39. Материал нетканый многослойный SMMMS МН-СТЕРИМАГ стандарт в листах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.

40. Материал нетканый многослойный SMMMS МН-СТЕРИМАГ регулярь в листах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.

41. Материал нетканый многослойный SMMMS МН-СТЕРИМАГ хэви в листах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.

42. Материал нетканый многослойный SMMMS МН-СТЕРИМАГ экстрим в листах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.

43. Материал нетканый многослойный SMMMS МН-СТЕРИМАГ стандарт в рулонах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.

44. Материал нетканый многослойный SMMMS МН-СТЕРИМАГ регулярь в рулонах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.

45. Материал нетканый многослойный SMMMS МН-СТЕРИМАГ хэви в рулонах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.

46. Материал нетканый многослойный SMMMS МН-СТЕРИМАГ экстрим в рулонах. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 5 до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 до 2000 м с шагом 10 м.

47. Комбинированные комплекты из 2-х материалов: Первый материал: бумага крепированная стандартная, бумага крепированная мягкая, бумага крепированная усиленная, нетканый материал, материал SMS, материал SMMS, материал SSMMS, материал SMMMS или крафт-бумага. Второй материал: бумага крепированная

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0090158

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 14 октября 2021 года № РЗН 2019/8832

Лист 6

стандартная, бумага крепированная мягкая, бумага крепированная усиленная, нетканый материал, материал SMS, материал SMMS, материал SSMMS, материал SMMMMS или крафт-бумага. Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм.

48. Пакет комбинированный плоский ПТП-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.

49. Пакет комбинированный плоский самоклеящийся ПСП-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.

50. Пакет комбинированный термозапечатываемый/самоклеящийся плоский ПТСП-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.

51. Пакет комбинированный со складкой ПТС-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; высота складки от 20 до 1000 мм с шагом 5 мм.

52. Пакет комбинированный самоклеящийся со складкой ПСС-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; высота складки от 20 до 1000 мм с шагом 5 мм.

53. Пакет комбинированный термозапечатываемый/самоклеящийся со складкой ПТСС-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; высота складки от 20 до 1000 мм с шагом 5 мм.

54. Мультипакет комбинированный термозапечатываемый/самоклеящийся плоский МТСП-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.

55. Пакет комбинированный плоский усиленный ПТПу-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.

56. Пакет комбинированный самоклеящийся плоский усиленный ПСПу-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.

57. Пакет комбинированный термозапечатываемый/самоклеящийся плоский усиленный ПТСПу-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.

58. Пакет комбинированный со складкой усиленный ПТСу-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; высота складки от 20 до 1000 мм с шагом 5 мм.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0090150

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 14 октября 2021 года № РЗН 2019/8832

Лист 7

59. Пакет комбинированный самоклеящийся со складкой усиленный ПССу-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; высота складки от 20 до 1000 мм с шагом 5 мм.
60. Пакет комбинированный термозапечатываемый/самоклеящийся со складкой усиленный ПТССу-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; высота складки от 20 до 1000 мм с шагом 5 мм.
61. Мультипакет комбинированный термозапечатываемый/самоклеящийся плоский усиленный МТСПу-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.
62. Пакет комбинированный плоский ПТПВ-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.
63. Пакет комбинированный плоский самоклеящийся ПСПВ-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.
64. Рулон комбинированный плоский РКПЭ-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 1 до 2000 м с шагом 1 м.
65. Рулон комбинированный со складкой РКПСЭ-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 1 до 2000 м с шагом 1 м; высота складки от 20 до 1000 мм с шагом 5 мм.
66. Рулон комбинированный плоский с перфорацией РКПЭп-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 1 до 2000 м с шагом 1 м.
67. Рулон комбинированный плоский усиленный РКПЭу-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 1 до 2000 м с шагом 1 м.
68. Рулон комбинированный со складкой усиленный РКПСЭу-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 1 до 2000 м с шагом 1 м; высота складки от 20 до 1000 мм с шагом 5 мм.
69. Рулон комбинированный плоский с перфорацией усиленный РКПЭпу-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 1 до 2000 м с шагом 1 м.
70. Пакет комбинированный плоский ПТН-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.
71. Пакет комбинированный со складкой ПТНС-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; высота складки от 20 до 1000 мм с шагом 5 мм.
72. Пакет комбинированный самоклеящийся ПСН-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0090151

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 14 октября 2021 года № РЗН 2019/8832

Лист 8

- от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.
73. Пакет комбинированный термозапечатаемый/самоклеящийся ПТСН-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.
74. Рулон комбинированный плоский РКПСН-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 1 до 2000 м с шагом 1 м.
75. Рулон комбинированный со складкой РКССН-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 1 до 2000 м с шагом 1 м; высота складки от 20 до 1000 мм с шагом 5 мм.
76. Рулон комбинированный плоский с перфорацией РКППСН-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 1 до 2000 м с шагом 1 м.
77. Пакет комбинированный плоский ПТНВ-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.
78. Пакет комбинированный со складкой ПТНСВ-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; высота складки от 20 до 1000 мм с шагом 5 мм.
79. Пакет комбинированный самоклеящийся ПСНВ-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.
80. Пакет комбинированный термозапечатаемый/самоклеящийся ПТСНВ-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.
81. Рулон комбинированный плоский РКПСНВ-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 1 до 2000 м с шагом 1 м.
82. Рулон комбинированный со складкой РКССНВ-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 1 до 2000 м с шагом 1 м; высота складки от 20 до 1000 с шагом 5 мм.
83. Рулон комбинированный плоский с перфорацией РКППСНВ-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 1 до 2000 м с шагом 1 м.
84. Пакет бумажный термозапечатаемый/самоклеящийся плоский ПБТСП-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.
85. Пакет бумажный термозапечатаемый/самоклеящийся плоский ПБТСП-СТЕРИМАГ крафт. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.
86. Пакет бумажный термозапечатаемый/самоклеящийся плоский ПБТСП-СТЕРИМАГ кристалл. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм;

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0090152

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 14 октября 2021 года № РЗН 2019/8832

Лист 9

длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.

87. Пакет бумажный самоклеящийся плоский ПБСП-СТЕРИМАГ.

Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.

88. Пакет бумажный самоклеящийся плоский ПБСП-СТЕРИМАГ крафт.

Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.

89. Пакет бумажный самоклеящийся плоский ПБСП-СТЕРИМАГ кристалл.

Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.

90. Пакет бумажный термозапечатаваемый со складкой ПБТСС-СТЕРИМАГ.

Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; высота складки от 20 до 1000 мм с шагом 5 мм.

91. Пакет бумажный термозапечатаваемый со складкой ПБТСС-СТЕРИМАГ крафт.

Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; высота складки от 20 до 1000 мм с шагом 5 мм.

92. Пакет бумажный термозапечатаваемый со складкой ПБТСС-СТЕРИМАГ кристалл.

Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; высота складки от 20 до 1000 мм с шагом 5 мм.

93. Мультипакет бумажный термозапечатаваемый/самоклеящийся плоский МБТСП-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.

94. Пакет бумажный термозапечатаваемый/самоклеящийся плоский усиленный ПБТСПу-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.

95. Пакет бумажный самоклеящийся плоский усиленный ПБСПу-СТЕРИМАГ.

Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.

96. Пакет бумажный термозапечатаваемый со складкой усиленный ПБТССу-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; высота складки от 20 до 1000 мм с шагом 5 мм.

97. Мультипакет бумажный термозапечатаваемый/самоклеящийся плоский усиленный МБТСПу-СТЕРИМАГ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.

98. Пакет защитный пластиковый ПЗТ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.

99. Пакет защитный пластиковый с влаговпитывающей подкладкой ПЗТВ.

Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0090153

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 14 октября 2021 года № РЗН 2019/8832

Лист 10

с шагом 5 мм.

100. Пакет защитный из нетканого материала ПЗТН. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.

101. Мультипакет защитный из нетканого материала МЗТН. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм.

102. Рулон защитный пластиковый РЗТ. Типоразмеры: ширина от 30 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 1 до 2000 м с шагом 1 м.

103. Лента для фиксации упакованных для стерилизации медицинских изделий ЛГС. Типоразмеры: ширина от 5 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 0,07 до 500 м с шагом 0,005 м.

104. Лента с индикаторами-свидетелями для фиксации упакованных для стерилизации медицинских изделий ИЛГС. Типоразмеры: ширина от 5 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 0,07 до 500 м с шагом 0,005 м.

105. Материал влаговпитывающий (влагопоглощающий). Типоразмеры: ширина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм; длина от 275 до 400 мм с шагом 5 мм, от 400 до 600 мм с шагом 10 мм, от 600 до 2000 мм с шагом 50 мм., от 5 м до 25 м с шагом 1 м, от 25 до 150 м с шагом 5 м, от 150 м до 2000 м с шагом 10 м.

106. Лотки. Типоразмеры: ширина от 5 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 10 до 1000 мм с шагом 5 мм, высота от 5 до 100 мм с шагом 1 мм.

107. Протектор. Типоразмеры: ширина от 5 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 10 до 1000 мм с шагом 5 мм.

108. Бирки. Типоразмеры: ширина от 5 до 1000 мм с шагом 5 мм; длина от 10 до 1000 мм с шагом 5 мм.

2

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0090154